

Lampiran 3 : Aplikasi *Istihālah Ṣaḥīḥah* dan *Istihālah Fāsidah* Terhadap Produk Pengguna Yang Lain

KATEGORI	SAMPEL	MODEL	STRUKTUR	
Isu-isu selain produk makanan	Set pinggan mangkuk berjenama <i>fine bone china</i> dan ubat gigi daripada serbuk abu tulang seperti khinzir	<i>Istihālah Fāsidah</i> $H_1 + H_2 = H_2$	Bahan Asal	Adunan porselin untuk membentuk pinggan/ adunan pembuatan ubat gigi
			Agen Perubahan	Agen pemutih dan penguatan porselin dan agen pemutih dalam ubat gigi
			Bahan akhir	Pinggan yang tahan dan ubat gigi yang putih
	Berus seperti cat, lukisan, menggosok kasut dan songkok, gigi, sapuan dan cukuran daripada bulu khinzir	<i>Istihālah Fāsidah</i> $H_2 + H_1 = H_2$	Bahan Asal	Bahan membuat berus
			Agen Perubahan	Bulu khinzir
			Bahan akhir	Berus yang lembut
	Kapsul daripada gelatin yang bersumberkan kulit haiwan seperti khinzir	<i>Istihālah Fāsidah</i> $H_1 + H_2 = H_2$	Bahan Asal	Adunan pembuatan kapsul gelatin
			Agen Perubahan	Percampuran gelatin dengan bahan aktif sebelum dimampat menjadi kapsul
			Bahan akhir	Kapsul gelatin yang lebih baik
	Minyak wangi daripada kasturi, musang (civet) dan ambergris (berasaskan	<i>Istihālah Ṣaḥīḥah</i> $H_1 + H_1 = H_1$	Bahan Asal	Bahan penyediaan minyak wangi
			Agen Perubahan	Agen pewangi daripada kesturi atau musang dan ambergris

	sperma ikan paus)		Bahan akhir	barangan pengguna yang lebih baik
	-Tallow (lemak lembu) dalam sabun, krayon, lilin dan kosmetik daripada haiwan yang disembelih atau tidak disembelih -Lard (lemak babi) dalam penyediaan minyak wangi daripada khinzir	Disembelih : <i>Istiḥālah Ṣaḥīḥah</i> $H_1 + H_1 = H_1$	Bahan Asal	bahan penyediaan sabun, krayon, lilin, kosmetik dan minyak wangi
		Tidak disembelih : <i>Istiḥālah Fāsidah</i> $H_1 + H_2 = H_2$	Agen Perubahan	agen perasa dan pewangi daripada haiwan yang disembelih atau tidak disembelih
			Bahan akhir	barangan pengguna yang lebih baik
	Gliserida (mono-,di-, dan trigliserida) dalam kosmetik, haruman dan losen : digunakan sebagai pengemulsi. Daripada haiwan tidak disembelih	<i>Istiḥālah Fāsidah</i> $H_1 + H_2 = H_2$	Bahan Asal	adunan untuk pembuatan kosmetik, haruman dan losen
			Agen Perubahan	agen pelembapan dalam produk dan perataan dalam sapuan kosmetik pada kulit bersumberkan haiwan yang tidak disembelih
			Bahan akhir	barangan pengguna yang lebih baik